

കൂടുതലും പഠായത്തിൽ ശിറിയ പുസ്തക കുറക്കയുള്ള ഉപഭോക്ത പ്രതിരോധ റെഡിലോറ്റ്-കം-ബൂബിയജ് ബൊംഗ്രൂണയിൽ ശിറിയ പുസ്തക കുറക്ക നിലവിലുള്ള കാലപരിബന്ധപ്പട്ട ബൊംഗ്രൂണ അബ്ദക്കട്ടിന് മുകൾവശത്തായി നിർമ്മിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന 118 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഉപഭോക്ത പ്രതിരോധ റെഡിലോറ്റ് മംഗൽപാടി, കൂടുതലും എന്നി പഠായത്തുകളെ തമിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു. അറബിക്കാടലിൽ നിന്നുള്ള ഉപഭോക്തും പ്രതിരോധിക്കാനും അപ്രകാരം കൂടുതലും, മംഗൽപാടി പഠായത്തുകളിലെ 999 റെക്കൂർ കൂഷി ഭൂമി പരിപാലിക്കാനും പദ്ധതിക്കാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നു. ഇതുവഴി പരിസര പ്രദേശങ്ങളുടെ ഭേദങ്ങൾ ജലനിരപ്പ് ഉയർത്താനും സഹായകരമാകുന്നു. പദ്ധതിയുടെ ഏസ്റ്റിമേറ്റ് തുക 30.60 കോടി രൂപയാണ്. കമ്പിക്കട ഉപഭോക്ത പ്രതിരോധ റെഡിലോറ്റ്-കം-ബൂബിയജ് കമ്പിക്കടയിൽ കൂടുതലും കുറക്ക നിർമ്മിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന 72 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഉപഭോക്ത പ്രതിരോധ റെഡിലോറ്റ് കൊടിയമ്പു, കൂടുതലും എന്നി പ്രദേശങ്ങളെ തമിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു. അറബിക്കാടലിൽനിന്നുള്ള ഉപഭോക്തും പ്രതിരോധിക്കാനും അപ്രകാരം കൂടുതലും പരിസരത്തുള്ള 320 റെക്കൂർ കൂഷി ഭൂമി പരിപാലിക്കാനും പദ്ധതിക്കാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നു. ഇതുവഴി പരിസര പ്രദേശങ്ങളുടെ ഭേദങ്ങൾ ജലനിരപ്പ് ഉയർത്താനും സഹായകരമാകുന്നു. പദ്ധതിയുടെ ഏസ്റ്റിമേറ്റ് തുക 18.00 കോടി രൂപയാണ്.

(സി) പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികൾക്ക് നടപ്പുവർഷം ഭരണാനന്തരി, സാങ്കേതികാനന്തരി എന്നിവ ലഭ്യമാക്കി ടെംബർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയുമോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ; വിശദമാക്കുമോ?

പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി നടപ്പുസാമ്പത്തികവർഷം നബാർഡ് ആർ.എം.എം. XXVII-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അംഗീകാരം നേടുന്നതിനായി നബാർഡിൽ സമർപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. നബാർഡിന്റെ അംഗീകാരം ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ഭരണാനന്തരി, സാങ്കേതികാനന്തരി എന്നിവ നൽകി ടെംബർ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

ചാർവ്വടം റെഡിലോറ്റ്-കം-ബൂബിയജ്

175(5622) ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപടി നൽകുമോ:

(എ) റി-ബിൽഡ് കേരള പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ചാർവ്വടം റെഡിലോറ്റ്-കം-ബൂബിയജ് റെക്കൂർ പാർശ്വഭിത്തി സംരക്ഷണത്തിന് തുക അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) ഉണ്ടെങ്കിൽ എത്ര കോടിയാണ് അനാവാച്ചത്തെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

&

(സി) പ്രസ്തുത പ്രവർത്തിയുടെ പ്രകാരം പാർശ്വസംരക്ഷണഭിത്തിയുടെ അടുക്കുപുണി ക്രമകാലി 1.5 കോടി രൂപയ്യ് 5475-00-115-94-Flood Projects Under RKI (P) എന്ന ശ്രീപദക്കത്തിൽ രേഖാചാരമായി നല്കി ഉത്തരവായിരുന്നു. അപ്രകാരം പ്രസ്തുത ഗൈലോറിന്റെ പാർശ്വഭിത്തിയുടെ കേടുപാടുകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനായുള്ള ഡിസൈൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടി സ്ഥികരിച്ചുവരുന്നു. ഡിസൈൻ തയ്യാറാക്കി അംഗീകരിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് എല്ലാം തയ്യാറാക്കി സാങ്കേതികാനാമതിയോടുള്ള പ്രവർത്തി ആരംഭിക്കുന്നതാണ്.

തോട്ടക്കടവ് ആർ.സി.ബി. നവീകരണം

176(5623) ശ്രീ. ലിന്റോ ജോസഫ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കാരഗ്രേരി പബ്ലിക്കുർക്ക് കുറവുകൾക്ക് നിർമ്മിച്ച തോട്ടക്കടവ് ആർ.സി.ബി. പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലാത്തതിന്റെ കാരണം വിശദമാക്കുമോ;

&

(ബി) പ്രവേശത്ത് ജലക്ഷാമം നേരിട്ടുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പ്രസ്തുത ആർ.സി.ബി. നവീകരിക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്ഥികരിക്കുമോ?

(എ&ബി) കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കാരഗ്രേരി പബ്ലിക്കുർക്ക് മുകളം ചെറുപ്പയ്ക്ക് കുറവുകൾക്ക് നിർമ്മിച്ച തോട്ടക്കടവ് ആർ.സി.ബി.-യുടെ മര്പ്പുലക ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഷട്ടുകൾ നശിച്ചപോയതാണ് ആർ.സി.ബി. പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ലാത്തതിന് കാരണം. പ്രസ്തുത ആർ.സി.ബി.-യിൽ അടുക്കുപുണികൾ നടത്തി പുതിയ ഷട്ടുകൾ സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നത് പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.

സെക്കന്റ് ഗ്രേഡ് ഓവർസിയർ തസ്തിക

177(5624) ശ്രീ. സി. ആർ. മഹേഷ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ഇൻഡോഷൻ വകുപ്പിൽ സെക്കന്റ് ഗ്രേഡ് ഓവർസിയർ (മെക്കാനിക്കൽ) തസ്തികയിൽനിന്നും ഫല്ലു് ഗ്രേഡ് ഓവർസിയർ തസ്തികയിലേയ്ക്ക്